Index of	f Claims

Application No.	Applicant(s)
10/722,636	PLANTS ET AL.
Examiner	Art Unit
Eric Chang	2116

Rejected	ı	(Through n Cance
Allowed	÷	Restric

_	(Through numeral) Cancelled	N	Non-Elected
٠	Restricted	-	Interference

Α	Appeal
0	Objected

		oinc	Г			-	D-4					יייי		-1	Ι						¬::::			г								_
(1)     √     51     101     102     102     3     103     4     4     4     4     53     103     103     103     103     104     105     6     6     105     66     106     105     6     6     106     7     107     105     6     6     106     107     105     6     6     106     107     105     6     6     106     107     107     108     9     109	Claim Date					-	Claim Date					-	CI	aım_					Jat	e 			т-									
(1)√     51     101     102       3     102     102     102       3     4     102     103       4     55     53     103     103       6     55     106     106     7       7     57     107     107     108       8     108     108     108     108       9     100     60     110     100     1	Final		6/14/04										Final	Original								Final	Original									
Section   Sect		$\binom{2}{1}$	V	1	<u> </u>	H	ı	t	t	╅	+-	1	<b>-</b>	51	$\vdash$	$\vdash$	<del>  -  </del>		+	$\dashv$	-		101	-		$\dashv$		$\vdash$			$\vdash$	H
S			Ť					T	t	$\top$	╁	1					1-1		+	$\dashv$	1					$\dashv$		┢	┢		$\overline{}$	H
4     104     104     104     105     105     105     105     105     105     105     106     107     105     107     105     107     108     109     109     109     109     109     109     109     110     110     111     111     112     114		3				ļΤ	1	T	T	T	T				<del></del>		+		$\top$	1	7					$\neg$		_	_		$\overline{}$	t
5   6   6   7   105   106   107   108   108   109   100   100   100   100   110   111		4		Г	Ţ		T		T	T	T	7							$\top$		7											r
7     8     107     107     107     108     9     108     9     109     100     100     100     100     100     110     110     110     110     111		5							1	1		1		55			$\sqcap$	$\neg$	$\Box$							╛					$\overline{}$	Г
8     108       9     100       10     60       11     61       11     61       12     112       13     63       14     64       15     66       66     115       16     66       17     117       18     68       69     119       20     70       21     72       22     72       23     73       24     74       25     75       26     76       27     77       28     76       77     122       23     73       24     74       25     75       26     76       77     127       27     77       77     127       27     77       77     127       27     77       126									Ι			] ::		56				$\top$	$\Box$				106			$\Box$					$\overline{}$	Г
9   10   60   110   110   110   111   111   111   112   112   112   113   114   64   114   114   114   115   65   66   116   116   117   117   667   117   117   18   19   699   1119   120   120   120   120   121   122   122   122   123   123   123   123   124   124   124   124   124   124   124   124   124   124   124   124   124   124   125   12					<u>L</u>				L														107									
10			_	_	<u></u>	_	<u></u>					_																				
11     12     62     111     12     112     112     112     112     112     112     113     114     114     114     115     116     115     116     116     116     116     116     116     116     116     116     117     118     118     119     118     119     119     119     119     119     119     119     119     119     112     122     122     122     122     122     122     123     123     123     123     123     123     123     123     124     124     124     124     124     124     124     125     126     76     126     76     126     76     126     77     127     127     127     127     127     128     128     129     129     130     130     131     131     131     131     131     131     131     131     131     132     133     133     133     133					_	_			1	_	_				Щ.		$\perp \perp$				_											
12			_				<u> </u>	<u> </u>	╄	$\perp$		4					<u> </u>		$\perp$										L.		_	L
13			_	_	<u> </u>	_	<u> </u>	╙	$\perp$	_	_	4					1_	_ _	1_1					Ш								L
14				-	<del> </del>	<u> </u>	<u> </u>	-	$\vdash$	+	+	-				$\perp$	++	_	$\sqcup$		_			Щ	$\dashv$	_			<u> </u>			L
15			<u> </u>	$\vdash$	⊢	⊢	-	1	╀	$\perp$	+	4			$\vdash$	+		$\perp$	$\vdash$	_	4				$\dashv$	4		<u> </u>	_		لــــا	L
16				<u> </u>	⊢	-	-	1-	╀	+	+	4			<del>  </del>	-	+		$\vdash$		- :::					$\dashv$		<u> </u>	$\vdash$	$\sqcup$		<u> </u>
17     18     67     117     18     118     118     118     118     118     119     120     1119     120     1119     120     121     121     121     122     122     122     122     122     123     123     123     123     123     123     124     124     124     125     125     125     125     125     125     125     125     125     126     127     127     127     127     127     127     127     127     128     129     129     130     130     130     130     131     131     131     131     131     131     131     131     132     133     133     133     133     133     133     133     133     133     133     133     134     134     134     134     134     134     134     134     134     134     134     134     134     135     135     135     135     136     136							-		-	+	+	┨			-	+	╁ ┼	- -	+		-{				$\dashv$	4	_	<u> </u>	_	$\sqcup$		L
18   68   118   119     19   68   119   119     20   70   120   121     21   71   121   121     22   72   122   122     23   123   123   123     24   74   124   124     25   75   125   125     26   76   126   127     28   78   128   129     30   80   130   130     31   81   131   131     32   82   133   133     33   83   133   131     34   84   134   134     35   85   135   135     36   86   136   137     37   87   137   137     38   88   138   137     38   99   140   141   141     41   91   144   144   144     42   92 <td></td> <td></td> <td></td> <td>┝</td> <td>_</td> <td>-</td> <td>┝</td> <td>╁</td> <td>╀</td> <td>+-</td> <td>+</td> <td>-</td> <td></td> <td></td> <td>-</td> <td>- -</td> <td><math>\vdash</math></td> <td></td> <td>+</td> <td>-</td> <td>-</td> <td></td> <td></td> <td></td> <td><math>\dashv</math></td> <td>-</td> <td></td> <td></td> <td></td> <td> </td> <td><math>\dashv</math></td> <td>L</td>				┝	_	-	┝	╁	╀	+-	+	-			-	- -	$\vdash$		+	-	-				$\dashv$	-					$\dashv$	L
19     69     119     120     120     120     120     120     120     120     121     121     121     121     121     121     121     121     121     121     122     123     123     123     124     124     124     124     124     124     125     125     125     125     125     125     126     127     127     127     127     127     128     129     129     129     130     130     130     130     131     131     132     132     132     132     132     132     133     133     133     133     133     133     133     133     133     133     133     133     133     133     133     134     134     135     135     135     135     135     135     135     135     135     135     135     136     136     137     138     138     138     138     138     138     138     138				$\vdash$	-	-	├	╁	╁	╁	+	-	$\vdash$		-		$\vdash$		+	+	-				-	-	-					-
120			_	-	-	$\vdash$	$\vdash$	╀	╁╴	+	╁	1				+	+		+		-		110	$\dashv$	$\dashv$	-				$\dashv$	$\dashv$	-
21     71     72     121     122     122     122     122     122     123     123     123     123     124     124     124     124     124     124     125     126     126     126     127     127     127     127     127     127     127     127     127     127     128     128     128     128     129     130     130     130     130     130     130     130     130     130     130     131				$\vdash$			╁─	1	╁	╁	+-	1			-+	+	$\vdash$		╁┼	+	-			$\dashv$	-+	$\dashv$	$\dashv$			$\dashv$		-
22     122     123     123     124     123     124     124     124     125     125     125     126     126     126     127     127     127     127     128     128     128     128     128     128     129     129     129     130     130     131     131     131     131     132     132     132     132     133     133     133     133     134     134     134     134     134     134     135     136     136     136     136     136     136     136     137     138     138     138     139     140     140     140     140     140     140     141     141     142     142     143     143     144     144     144     144     144     144     144     144     144     144     144     144     145     146     146     146     146     146     146     147     147     147     149     149				_		$\vdash$	┢	+-	t	+	+	1	_			+	$\vdash$	+	+	+	-			$\dashv$	$\dashv$	$\dashv$	$\dashv$			$\dashv$	$\dashv$	H
23     123     123     124     124     124     124     124     125     125     125     125     125     125     126     127     127     128     127     127     128     128     128     129     129     129     130     130     130     130     130     131     131     131     131     131     132     132     132     132     132     133     133     133     133     133     133     133     133     133     133     133     134     134     135     136     136     136     137     137     137     137     137     137     137     137     137     137     137     137     139     140     141     141     141     141     141     141     141     141     141     142     143     143     144     145     145     145     145     145     145     145     146     146     146     147     147						Н	╁╌	<del> </del>	╁	╁	$\top$				-	+	$\vdash$		╂~╂		-				$\dashv$	$\dashv$	-				$\dashv$	-
24     74     124     125     125     125     125     125     126     126     126     126     127     127     127     128     127     128     129     129     129     129     129     130     130     131     131     131     131     131     131     132     132     132     133     133     133     133     133     133     133     133     133     133     133     134     134     134     134     134     134     134     134     134     135     136     137     137     137     137     137     137     137     137     137     138     139     139     139     140     141     141     141     141     141     141     141     141     142     142     143     143     144     145     145     145     145     146     146     146     146     146     147     147     148     149     149								T	1	$\top$	T	1			-		<del>                                     </del>	+	$\Box$	$\top$	-				$\dashv$	十				-	$\dashv$	Н
25     75     125       26     76     126       27     77     127       28     78     128       29     79     129       30     80     130       31     81     131       32     82     132       33     83     133       34     84     134       35     85     135       36     86     136       37     87     137       38     138     139       40     90     140       41     91     141       42     92     142       43     94     144       45     95     145       46     96     146       47     97     147       48     99     149									┪	1	T	1						+	11	-	7					$\dashv$	_			-	$\dashv$	Г
26     76     126       27     77     127       28     78     128       29     79     129       30     80     130       31     81     131       32     82     132       33     83     133       34     84     134       35     85     135       36     86     136       37     87     137       38     88     139       40     90     140       41     91     141       42     92     142       43     93     143       44     94     144       45     96     146       46     96     146       47     97     147       48     98     148       49     99     149								$\vdash$	T	1	1						$\Box$		$\Box$		1		125		_	_	$\dashv$			$\dashv$	$\dashv$	Г
27     77     127     128     128     128     129     129     129     129     130     130     130     130     130     131     131     131     131     131     131     132     132     132     133     133     133     133     133     133     133     133     133     133     133     133     134     134     134     134     134     134     134     134     135     135     135     136     136     136     136     137     137     137     137     137     137     138     138     138     138     139     140     140     140     141     141     141     141     141     141     142     142     142     143     143     144     144     144     144     144     144     144     144     144     145     146     147     147     148     148     148     148     148     149     149     149								T	T	十	+				_		t	_	H	_	_			$\exists$	_	7	$\neg$	_			$\neg$	Г
28     78     128     129     129     129     129     129     130     130     130     130     131     131     131     131     131     131     132     132     132     132     132     133     133     133     133     133     133     133     133     134     134     134     134     134     135     135     135     135     136     136     137     137     137     137     137     137     138     138     138     138     139     140     140     140     141     141     141     141     141     141     141     141     141     142     142     143     143     143     143     144     145     146     146     146		27							Τ	1								$\top$	$\Box$	1	7		127		$\dashv$	寸				$\neg$	$\dashv$	Γ
29     79     129       30     80     130       31     81     131       32     82     132       33     83     133       34     84     134       35     85     135       36     86     136       37     87     137       38     88     138       39     89     139       40     90     140       41     91     141       42     92     142       43     93     143       44     94     144       45     95     145       46     96     146       47     97     147       48     98     148       49     99     149									Γ		T	1	-	78		$\top$			T	_					寸	寸					$\neg$	Г
30     80     130     131     131     131     131     131     131     131     131     132     132     132     133     133     133     133     133     133     133     133     134     134     134     135     135     135     135     135     135     136     136     136     137     137     137     137     138     138     138     138     138     138     139     140     140     140     140     140     141     141     141     141     141     141     141     142     142     142     142     143     144     144     144     144     144     144     144     144     144     144     144     144     144     144     144     145     145     146     146     146     146     146     146     146     146     146     146     148     148     149     149     149     149     149     149												]			$\neg$	1			T				129		$\neg$	寸					$\neg$	Г
32     82     132     133       33     83     133     134     134     134     134     134     135     135     135     135     136     136     136     137     137     137     137     137     137     138     138     138     138     138     138     139     140     140     140     140     141     141     141     141     141     142     142     142     142     143     143     143     144     144     144     144     144     144     145     145     146     146     147     147     148     148     148     148     148     149												]																		$\neg$	$\neg$	Γ
33     83     133     134     134     134     134     134     134     134     135     135     135     135     135     136     136     136     136     137     137     137     137     137     137     137     137     138     138     138     138     138     139     139     140     140     140     141     141     141     141     141     141     142     142     142     143     143     143     144     145     146     146     146     147     148     148     148     148     149     149     149     149     149     149     149     149     149     149     149     149     149     149     149     149								_													Š											Г
34       84								<u> </u>	L	_																						
35     85     135     136       36     86     136     137       37     87     137     137       38     88     138     139       40     90     140     140       41     91     141     141       42     92     142     143       43     93     143     143       44     94     144     144       45     95     145     145       46     96     146     147       48     98     148     149								L	_	4	_							_ _			_					$\perp$				$\Box$		Ī
36   86   136     37   87   137     38   88   138     39   89   139     40   90   140     41   91   141     42   92   142     43   93   143     44   94   144     45   95   145     46   96   146     47   97   147     48   98   148     49   99   149						_		_	_	_	1				$\perp$	_	Ш		$\sqcup$		41			$\perp$	4	_	_	_		_		
37   87   137     38   88   138     39   89   139     40   90   140     41   91   141     42   92   142     43   93   143     44   94   144     45   95   145     46   96   146     47   97   147     48   98   148     49   99   149					_		Щ	▙	ļ_	_						4_	$\sqcup$		$\sqcup$	$\perp$	4 1			_		_				$\perp$		
38   88   138     39   89   139     40   90   140     41   91   141     42   92   142     43   93   143     44   94   144     45   95   145     46   96   146     47   97   147     48   98   148     49   99   149					-	_	L	<u> </u>	┡		-	ł				_	$\vdash$	- -	$\sqcup$	_	-[::::]		136	$\dashv$	4	4		_		_	=	_
39   89   139     40   90   140     41   91   141     42   92   142     43   93   143     44   94   144     45   95   145     46   96   146     47   97   147     48   98   148     49   99   149			_	_	-			<u> </u>	╀	-	+	1			-	$\perp$	<del>                                     </del>		$\vdash$	+					4		_		_	_	$\dashv$	_
40   90   140     41   91   141     42   92   142     43   93   143     44   94   144     45   95   145     46   96   146     47   97   147     48   98   148     49   99   149					$\vdash$	$\vdash$	$\vdash$	<u> </u>	$\vdash$	+	+	4	$\vdash \vdash \vdash$		+	+		+	+		-				+	$\dashv$	4		-	_	_	_
41 91   42 92   43 93   44 94   45 95   46 96   47 97   48 98   49 99			_		-	$\vdash$	$\vdash$		-	+	+-	1			+	+	$\vdash$	+-	$\vdash$		-		139	4	-+	-	$\dashv$		$\dashv$	4	$\dashv$	_
42   92   142     43   93   143     44   94   144     45   95   145     46   96   146     47   97   147     48   98   148     49   99   149	_			$\dashv$		$\vdash$	Н	$\vdash$	$\vdash$	+-	+	ł		90	+	+-	$\vdash$	+	+	-	- 1		140	$\dashv$	+	-	$\dashv$	$\dashv$	4	$\dashv$		_
43 93   44 94   45 95   46 96   47 97   48 98   49 99		42	-	$\dashv$		$\vdash$	$\vdash \vdash$		$\vdash$	+	+-	1			+	+	$\vdash$		+	+	-		147	$\dashv$	+	$\dashv$				+	$\dashv$	
44 94 144   45 95 145   46 96 146   47 97 147   48 98 148   49 99 149		43	$\dashv$	$\dashv$		$\dashv$	$\vdash$	-	1	+	+	1		92		+	$\vdash$		╁┼	+	1 1		143	$\dashv$	+	$\dashv$	$\dashv$	$\dashv$			$\dashv$	_
45 95   46 96   47 97   48 98   49 99			$\neg$	-	$\dashv$	$\vdash$	H	-	$\vdash$	+	+	1			$\dashv$	+	- -	+	+ +		1	-		+	+	+	$\dashv$	$\dashv$	$\dashv$	$\dashv$		_
46 96   47 97   48 98   49 99		45		$\dashv$	$\dashv$	$\vdash$	$\vdash$	<u> </u>	$\vdash$	+		1			$\dashv$	+		+	╁	+			145	$\dashv$	$\dashv$	-+	$\dashv$	$\dashv$	$\dashv$	$\dashv$	$\dashv$	-
47 97   48 98   49 99			$\dashv$	$\dashv$	$\dashv$	$\dashv$	$\vdash$		1	+	+	1				+			-		1			$\dashv$	$\dashv$	$\dashv$	$\dashv$	$\dashv$	$\dashv$	$\dashv$	$\dashv$	_
48	$\dashv$	47	$\dashv$		-		$\vdash$	H	$\vdash$	+	+			97		+	$\vdash \vdash$	+	+-+	+	1 1			$\dashv$	$\dashv$	+	$\dashv$	$\dashv$	-	$\dashv$	$\dashv$	_
49 99 149 149			$\dashv$	$\dashv$	$\dashv$	$\dashv$	$\vdash$	Н	_	+	+	1				+	$\vdash \vdash$	+	$\vdash$	+-	1 1		148	$\dashv$	+	$\dashv$	$\dashv$	ᆉ	-	$\dashv$	$\dashv$	_
		49			$\dashv$	一	$\exists$	Н	T	+-		1			$\dashv$	+-		+	1 1		1 1		149	$\neg$	$\dashv$	+	+	-	$\dashv$	$\dashv$	$\dashv$	-
	$\dashv$	50		$\dashv$	$\neg \dagger$			М		T	<del>                                     </del>			100	_	+	$\vdash \vdash$	+-	1-1	$\neg$			150	十	十	+	-	+	-1	$\dashv$	$\dashv$	_